

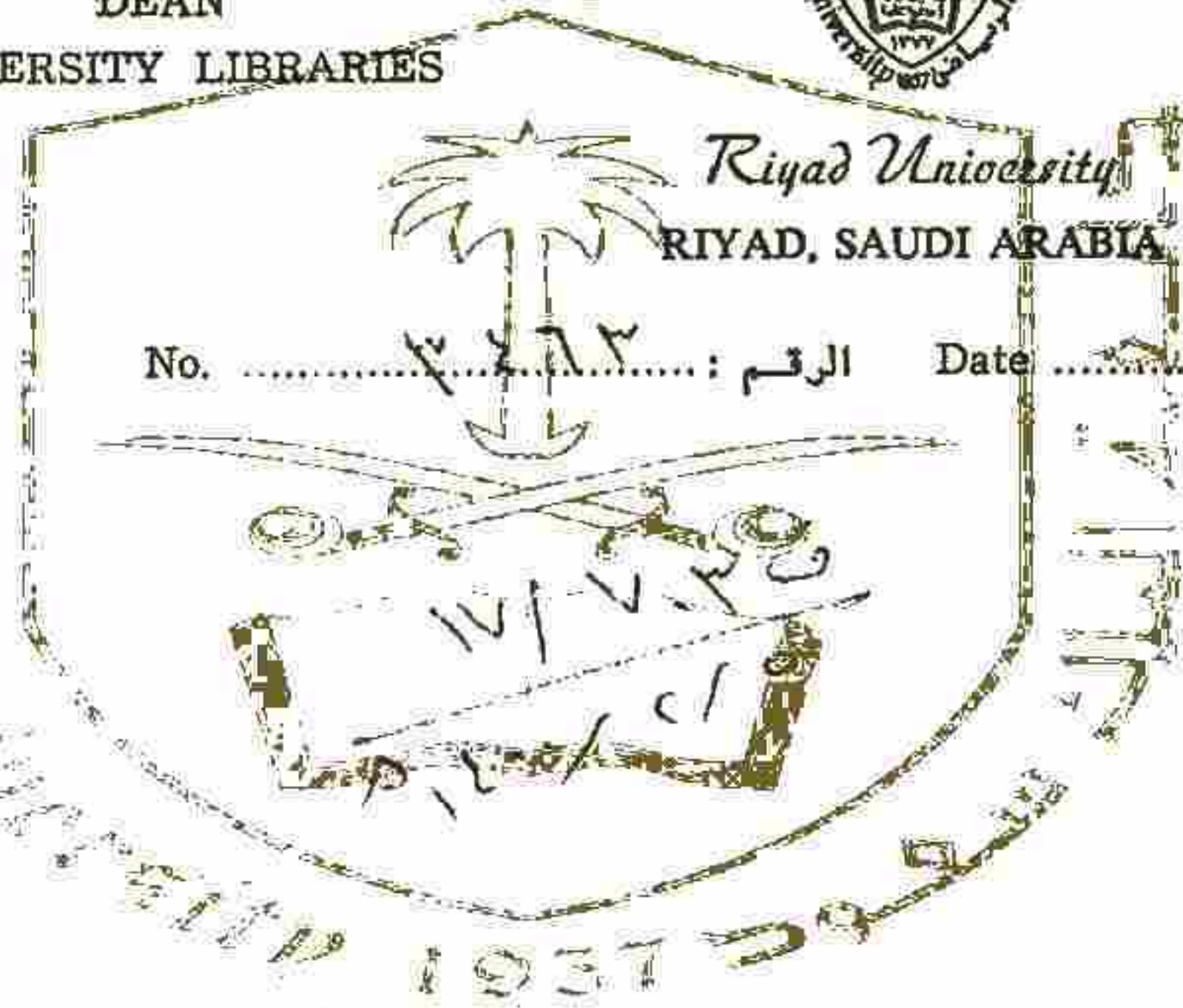
DEAN
UNIVERSITY LIBRARIES



ات

Riyadh University
RIYAD, SAUDI ARABIA

No. الرقم : ٢٠٦٢ Date



٢٠٦٢

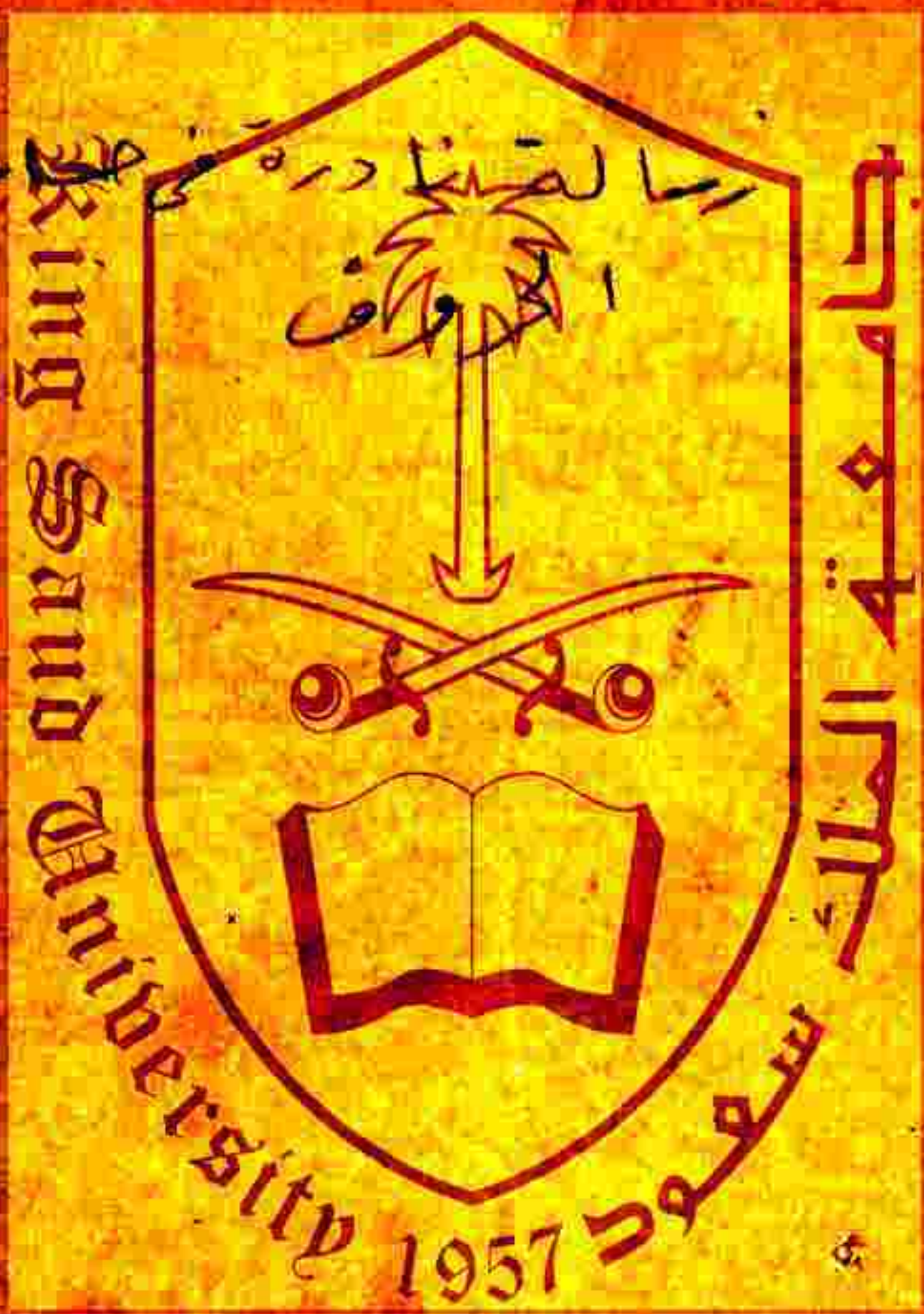
الرقم ٣٤٦٣

حالة في الحروف

٢٦ - لمرافعة

47





Copyright © King Saud University

بسم الله الرحمن الرحيم

الحمد لله وحده وصلى الله على من لا نبي بعده **اما بعد**

فهذه صفة خاتم الشيخ الغزالي لاخذ الاجوبات
والسؤالات وهو اساس هذا الوتر الذي هو سوال
عظيم الخلق واحرفه **٤٤** وعدده **٦٣٢٢** واصل

العلم ايضا ن ت ه م وهي الاربع طباع **اهبطت**
والترابيه بوبنصتض عدد هم **١١٣٥**
والهواييه جرس ققط **١٣٥٨**
والمائييه دخلع رخغ **١٥٩٠**
١٩١٢ جملة الجميع **٥٩٩٥**

شرح لك طريقة السؤال نقول **سال بعلی عن من**

سرق المنديل ثم تبسطه احرف مثلا سين الف لام

با عين لام يا عين نون ميم نون سين **٧٤**

با قاف الف ميم لام نون دال يا لام **١٤٠**

وكانت ساعة وضع هذا السؤال يوم الاحد الساعة

للمشمس معدة ذهب والساعة كانت الثالثة في اليوم

المذكور

المذكور وهي **لعطار** معدنة **زيق** والقمر كان في برج

زحل معدنة **رصاص** ثم اخذنا اول حرف واخر حرف من

كل معدن **ذ ب ز ق ر ص** وهذه الاحرف تضاف على

السؤال **٧٠٢ ١٠٧ ٤٩٠** في وقتنا لان من الساعة الاولى
الى الرابعة **١٠٩٩** لها بكر **٢٢٢** ومن الخامسة

الى الثامنة لها جلش **٣٣٣** ومن التاسعة الى الاثني عشر

لها امت **٤٤٤** وكان سوال السائل الساعة الثالثة

لها بكر **٢٢٢** بالجملة **٢٥٧١** وهي حرف المعادن مع بكر

منها اس الملك **١٢** الباقي **٢٥٥٩** تلك الباقي **٨٥٣**

وهذه الاسماء تضاف مع اللقط حكم الوتر وهي نور هادي

مبين محيط **١٠٢ ٦٧ ٤٤٥** واما الوتر والزمام لم يضاف عددهم

في الخاتم بل تضاف حروفهم مع اللقط وهذا الخاتم

كون طالعه يوم الاحد **وصفة اللقط** اخذنا الاربعة

الاولى من الخانة الاولى ضربناها

١٨٤	١٦١	١٨٤
١٨٨	١٨٧	١٨٨
١٦٢	١٨٣	١٦٢

في الثمانية بلغت **٣٢** اسقطناها
٣ اوجد **٩ ٩** الباقي **٥** ضفنا الخمسة
على الثمانية الاصلية بلغت **١٢** ضربناهم

١٠
١٠
١٠
١٠

في الخمسة صاروا **٦٥** اخذنا **٦** بحرف **س** الباقي معنا **٥**
 ضربنا الخمسة في الاربعة الاصلية بلغت **٢٠** رفعناها
 مرتبة صارت **٢٠٠** لان النار درجة ورجعنا الى الاربعة
 ضربناها في نصف العشرين وهي عشرة بلغت **٤٠٠** بحرف
م ثم اسقطناها ثلاث وجوه **٩ - ٩ - ٩** بلغت **٢٧** الباقي
١٤ اخذنا الثلاثة رفعناها درجة بلغت **٣٠٠** بحرف **ل**
 نزلناها درجة صارت **٣٠** اخذنا منها **٢** ضربناهم في **٢**
 صارت **٦٠** بحرف **س** ورجعنا الى الاصل **١٠٠** ضفنا عليها
٦٠ بلغت **١٠٠٠** حرف **قاف** ورجعنا الى الثلاثة عشر بحرف
ج الباقي **١٠** ضربناهم في ثلثي الثلاثة **٢** صاروا **٢٠** بحرف
ك الباقي **١** حرف **ا** هذا اسقاط النار طلع منها **٩** حروف
 وهم هذه **س مررل س ق ج ك** ثم انتقلنا الى اسقاط
 الماء وهو ثاني طاقه من الخاتم اخذنا منها **٨٠** نزلناها
 مرتبة صارت **٨٠٠** بحرف **ف** ثم ضربنا الثمانين في الستة
 الذي في طاقتها بلغت **٨٠٠** نزلناها مرتبة صارت **٨٠٠٠**
 اسقطناها ست وجوه **٧ - ٧ - ٧** بلغت **٢١٠٠** الباقي **٦** رفعناها
 درجة بلغت **٦٠٠٠** ثلثها **٢٠٠٠** في سدسها **١٠٠٠** بلغت **٢٠٠٠٠** بحرف **ر**

ورجعنا

ورجعنا الى الثلث الذي هو **٦** وضعناه على الستين
 صاروا **٨** رفعناهم درجة صاروا **٨** بحرف **ض** اخذنا
 ربعها **٢** بحرف **ر** ثم رجعنا نزلناها درجة **٦** للوتد
 الذي هو الاربعة في اول عين من الخاتم بحرف **د** ولما
 رايناها **٤** و **٤** صارت **٤** رفعناها درجة **٨** نصفها
٤ بحرف **م** رفعنا منها ربعها **١٠** باقى **٣** بحرف **ل** ثم جمعنا
 الاربعين على العشرة صاروا **٤** بحرف **ن** رفعنا منها **١٠**
 بقى **٤٠** بحرف **م** فصار معنا عشرة حروف وهم هذا
ف رض ر دو م ل ن م من عين واحد فان كل عين
 لها نسخ واحد ثم **ن ر ج ج** تاخذ من الوتد **١** ومن الهوا
ق ومن الماء **١** ومن النار **١** ومن التراب **١** ومن
 الماء **١** ومن التراب **٤** ومن الماء **٤** صاروا ثمانية
 احرف وهم **اق ي ال ب ل ن** ثم اخذنا الخمسين الذي
 في العين الاول قسمناها خمسة اقسام كل خمس عشرة
 اخذنا خمس بعشرة بحرف **ي** واخذنا خمس ثانيا في لقطنا
 منه واحد بحرف **ا** باقى تسعة **٩** بحرف **ط** بقى خمسين
 لهم فسخ اثنين بحرف **و** وولدا **١** و **١** ثم رجعنا الاصل

الذي هي الخمسين بحرف **ن** لخمسة الثالث اخذنا منه
 فسحقين باربعة بحرف **د** صاروا **٧** ضفنا عليهم المسقوط
 من العشرة صاروا **٧** ضربناهم في خمس الخمسين **١** صاروا
٧٠ بحرف **ع** جعلناها سبع عشرات اخذنا منهم اربع عشرات
٤ بحرف **م** والثلاث عشرات **٣** بحرف **ل** صاروا احدى
 عشر حرف وهم **ي ا ط ب ا ن د ع مر ل** ثم انقلنا الى
 اسقاط الهوائا لك طاقة من الخاتم اخذنا السنة ضربناها
 في الثمانية صاروا **٤٨** واضفنا كل خمسين بحرف **ن** وكرر
 النون بحرف **ن** ثم اخذنا الثمانية ضربناها في خمسة
 باربعين فحصل معنا ثمانية بحرف **ح** وفسخ احدى عشر
 واحد بحرف **ا** وعشر بحرف **ي** ثم اخذنا العشرة ضربناها
 في الخمسة نحسين بحرف **ن** ورجعنا ضربنا الثمانية في العشرة
 بثمانين حرف **ف** وفسخ اثنين بحرف **ب** واخذنا نصف
 الثمانين اربعين بحرف **م** صاروا تسعة احرف وهم **ن ا ت**
ح ا ي ن ف ب م هذه لقط الثلاث خانان من الخاتم
 وجملة **٧٤** حرف وهم هولاء **س ر م ل س ق ج و ا ق**
ر ض ر د و م ل ن م ا ق ي ا ل ب ع ن ي ا ط ب ا ن د

ع مر ل ن ن ح ا ن ف ب م ثم من ههنا فقد كل تسعة
 حروف وناخذ التاسع وابتدى بالعدد من الحرف الذي
 اخذته يطالع لك شعرا صحيحا **ثم نشرح لك ثاني دور**
 اخذنا السنة الذي **٢** الطاقة الثانية ضربناها في الثمانية
 الذي صحها بلغت **٤٨** اخذنا منها **٧** رفعناها درجة **٧٠**
 بحرف **ع** ورجعنا الى واحد واربعين اخذنا الواحد بحرف **ا**
 فضل اربعين رفعنا منها الربع عشره فضل معنا ثلاثين
 بحرف **ل** وفسخ واحد بحرف **ا** طلع من ههنا اربعة حروف
ع ا ل ا ثم رجعنا ضربنا العشرة في اربعة بلغت **٤٠** ضربناها
 في خمسة بلغت **٢٠٠** بحرف **ر** ورجعنا اخذنا الاربعين بحرف **م**
 ثم رجعنا اخذنا نصف المائتين مائة رفعنا منها **٨٠** بقي
 بحرف **ف** ورجعنا الى المائة نزلناها ثالث مرتبة صارت
 بحرف **ا** ورجعنا الى الاصل الاربعين بحرف **م** رفعنا منها
 الربع صارت **٣٠** بحرف **ل** ضفنا عليها نصف الاربعين **٢٠**
 صارت **٥٠** بحرف **ن** والاربعين نزلناها درجة الاحاد
٤ بحرف **د** اخذنا نصفها **٢** بحرف **ب** وفسخ واحد بحرف **ا**
 جملة الحروف عشرة احرف وهم **ر م ف ا م ل ن د ب ا ن م**

بلغت
ص

اخذنا من الوثد من النار حرف **ا** ومن التراب حرف
ل **د** ومن الهوا حرف **ي** صاروا اربعة لحرف وهم
ال دك ثم رجعنا الى الخمسة الوسطانية من الطاقة
 الثالثة ضربناها في **٢٠** المشروح قبله بلغت **١٠٠٠**
 بحرف **غ** نزلناها درجة صارت بحرف **ق** اخذنا منها
 اثنين بحرف **ب** رفعناها درجة صارت **م** نزلنا المائة
 درجة صارت **١٠** جمعناهم صاروا ثلاثين بحرف **ل**
 رفعنا الخمسة درجة صارت **هـ** بحرف **ن** فسبح اجرف
ا صارت ستة احرف وهم **غ ق ب ل ن ا** ثم اخذنا من
 الوتر خمسة عشر احرف وهم **اب ي ن هج ت ن س**
ام ر ت ع ر ت ثم رجعنا الى رابع طاقة من الخامسة
 اخذنا التسعة وضعناها على الثمانية الذي صحبها
 صاروا **١٧** اضربناهم في مرتبة الماء **٢٤** صاروا **٢٨٨**
 رفعنا منهم اربعين بحرف **م** الباقي **٢٤٨** منها **١** انصغتم
٦ بحرف **و** والباقي **١٦٦** منها **٧** بقي **٩** بحرف **ط** ونزج
 الى السبعة ضفنا عليها اثنين تصير **٩** رفعناها
 درجة **٩** بحرف **م** تلك التسعة الاولى **٢** بحرف **ج**
 رفعناها

رفعناها درجة بحرف **ك** تلك التسعة الاولى **٦**
 بحرف **و** رفعناها درجة **٦** بحرف **س** ثم صاروا ثمانية
 احرف وهم **م و ط ص ج ل و س** فصارت جملة حروف
 الطاقة الرابعة **٤٧** حروف وهم هولاء **ع ال ا ر م ق ا م**
ل ت د ب ا ال د ك غ ق ب ل ن ا ب ي ن هج ت
ن س ا ر ت ع ر ت م و ط ص ج ل و س ثم اخذنا اول
 حرف وعدينا كل تسعة واخذنا الحرف الذي يقف عليه
 العدد فطلع شعرا كما ملا **وهذا الجواب**
 سال باحرف عن امر منديل ضايغ

سرق ام فقد يطلب جوا بن مكملان

البيت الثاني

عمدا سوالك باطن غير صادق
 تخرب به علم الحروف انت تسالان

انتهى بحمد الله وعونه

وحسن توفيقه

والحمد لله

رب

العالمين

أم

طريقة اخرى في استخراج ال ١٧ من ال ٤٣ من ال فوق
 الملك وهو ان تاخذ سوال السائل **٤٤** ثم القطب الوهي
٤٤ والطوالع الرابع **٤٤** ثم ترجم حروف بحرف على الترتيب
 حتى يصير اسطر واحد ثم تاخذ عدد السطر المذكور حلة
 واحدة تسقطه **١٢ ١٢** والفاضل بقربه وفقاً لانياتم
 ترجع الى الحلة الاولى وتسقطها **٩ ٩** والباقي بقربه وفقاً
 ثانياً ثم تسقطها **٥ ٥** والباقي بقربه وفقاً لثالثاً فيصير
 اربعة اوراق ثم تاخذ من الاول مقناحه ومن الثاني ثلثي
 المفتاح ومن الثالث ثالث المفتاح ويعني بالرابع فلا تاخذ
 منه شيئاً ثم بعد ذلك تعد الحروف المذكورة الماخوذة من
 الثلاثة اوراق وعلامة ذلك تجد هم **٢٢** حرف او **٢٤**
 والا فهو مخطى ثم بعد ذلك تلتقط منه اي من ذلك
 السطر من الثاني عشر تكتبه ثم تعد **٩ ٩** وتاخذ التاسع
 تكتبه ثم تعد **٧ ٧** وتاخذ السابع تكتبه ثم تعد وتاخذ
 الخامس تكتبه الخ السطر يكون ناطقاً مثلاً الف تكتبها
 الف مبسوطه وهكذا بقية الحروف ثم تخرج ذلك السطر
 الموجود او احرفا بحرف وما زاد على السطر الاول
 تاخذ اعداده بالجل الكبير وتجعله حروفاً **مثال** ذلك

لعلها
 بذلك
 السطر

كان

كان الفاضل **١١٥** تكتب غ ق ك ثم تلتقط بهذا
 البسط **٢** او **٧** و **٩** و **٥** مثل الاول يخرج للجواب
 ناطقاً والله اعلم تمت



مكتبة المصطفى الالكترونية

www.al-mostafa.com

www.مكتبةالمصطفى.com

Source / المصدر:



KING SAUD
UNIVERSITY

<http://makhtota.ksu.edu.sa>